



**TEGERA® 441**



Se mer

## SKÄRSKYDDSHANDSKE FÖR OLJIGA MILJÖER

En mångsidig skärskyddshandske med CRF® teknik och hög hållbarhet. Passar arbeten i oliiga och feta miljöer då den har nitrildoppad knoge och handflata med sandig yta för bra grepp. Handsken tål kontaktvärme upp till 100°C.

### EGENSKAPER

- Mycket slitstark
- Bra grepp

### FUNKTIONER

- Tål kontaktvärme upp till 100°C
- Olje- och fettresistent



MOTVERKAR RISK FÖR

Skärskador, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med olja och fett

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, oljiga miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Maskinoperatör, byggarbeten, metallarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSBANSCHER

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, building and construction

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

SPECIFIKATION

TYP Skärskyddshandskar, Värmskyddande handskar

KATEGORI Cat. II

FODERMATERIAL 13 gg, CRF® Technology, HPPE, Nylon, Spandex

LÄNGD 230-275 mm

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Sandad greppyta

FÄRG Grå, Svart

PAR PER: BUNT/KARTONG 6/60

FÖRPACKNINGSTYPER Bulk pack

DOPPNING 3/4 doppad, Dubbeldoppad

DOPPNINGSMATERIAL Nitril, Nitrilfoam

KRAGMODELL Stickad mudd

KRAGE MATERIAL Textil

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå B

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) TDM: 5.9 N

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Elastan

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Nitril

KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011



EN 407:2004  
X1XXXX



EN 388:2016  
4X43B

EN 420:2003  
+A1:2009

Contact heat rating valid for palm area only

FUNKTIONER



Skärskydd

STORLEK	ART. NR	EAN
6	441-6	7340118356709
7	441-7	7340118356792
8	441-8	7340118356884
9	441-9	7340118356976
10	441-10	7340118357065
11	441-11	7340118357157

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com